۱۱۸ الشنمن ۷۵ ق ل المفامرات العروة











مِن مَنشُورات دَار المطبُوعَات المصورة







بتاع في أرجاء العسالم العسري

المفامرات المصورة مجت لا است وميت ثنياً من دار المطبوعات المصورة مش م أل

رئيسة التصرير : ليلى شاهين داكروز والمديرة المسؤولة

محديرة التحريس ليلسى شقال

الفصط : تاصر ماجد

المونة المونة عانيك

مت العب ادر

لبنان: ٧٥ ق ل - الجمهورية العربية السورية: ١٠٠ ق س - العربية السورية الاردن: ١٠٠ قلسا - الاردن: ١٠٠ فلسا - الملكة العربية السعودية: ١٠٥ ريال - قطر: البخرين: ١٠٠ فلس - قطر: ١٠٥ فلس - قطر: ١٠٥ فلس - قطر: ١٠٥ فلس - الكويت: ١٠٠ فلس - الكويت: ١٠٠ فلس - المودان: ١٠٠ مليما - جمهورية مصر العربية: ١٠٠ مليما - ليبيا: ١٠٠ قرنك - موسر العربية: ١٠٠ مليما - ليبيا: ١٠٠ قرنك - المغارب: ١٠٠ مليم - ا

التحرير ثارع الحمراء - مبنى مركز صباغ -بيروت

تلفون : ۲٤٠٤١٠/۱/۲ ــ ص،ب ۲۹۹۱ ــ بيروت

تلفرافيا : سوبرمان



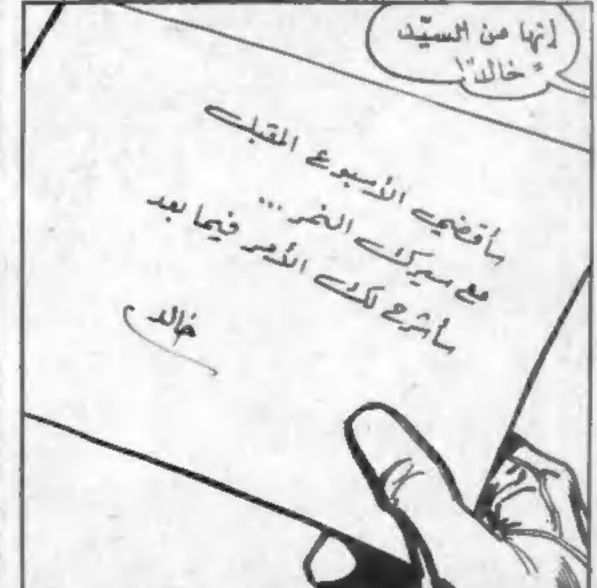
المعدورة بيروت بالانفاق مع صاهب الإمتياز المعدورة بيروت بالانفاق مع صاهب الإمتياز































ولكن في الهنيهات الأجنية التي تفصل بين "زكور" ونهايته المحتومة ظهر" الولهواط" راكضًا ...































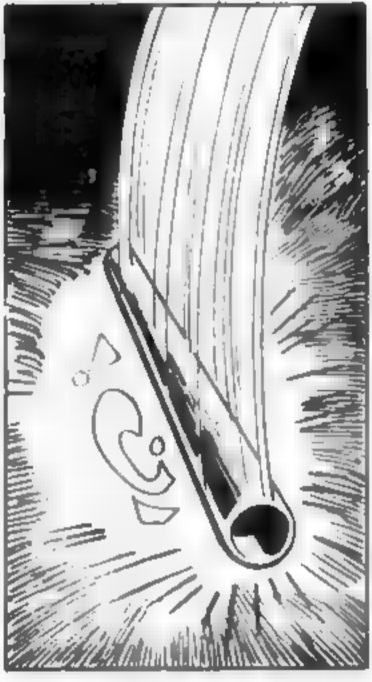


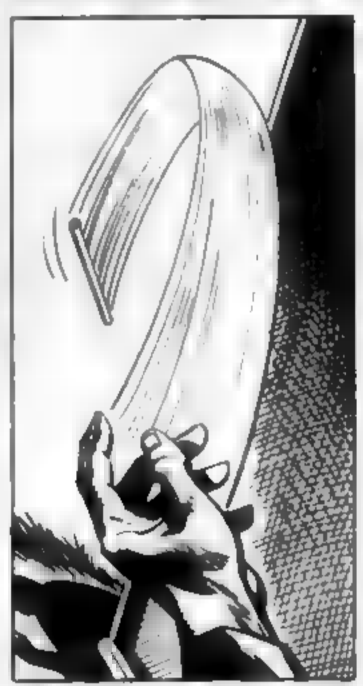


























جوَائِرْغَ دِيدُة بانتظرار الفارشين























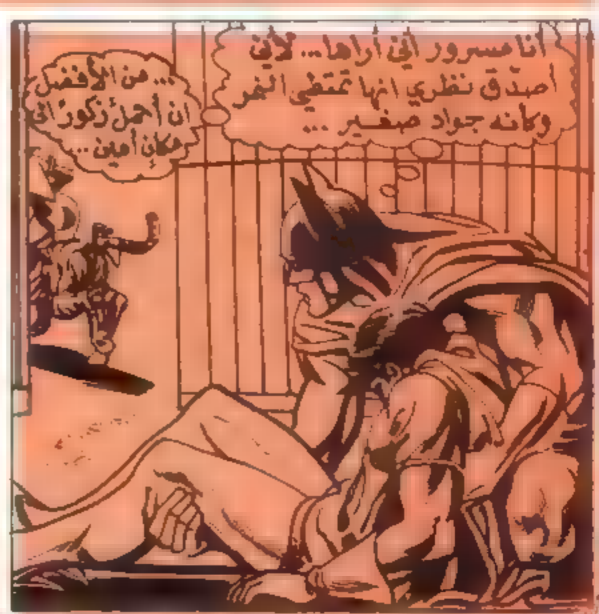








ŧ,

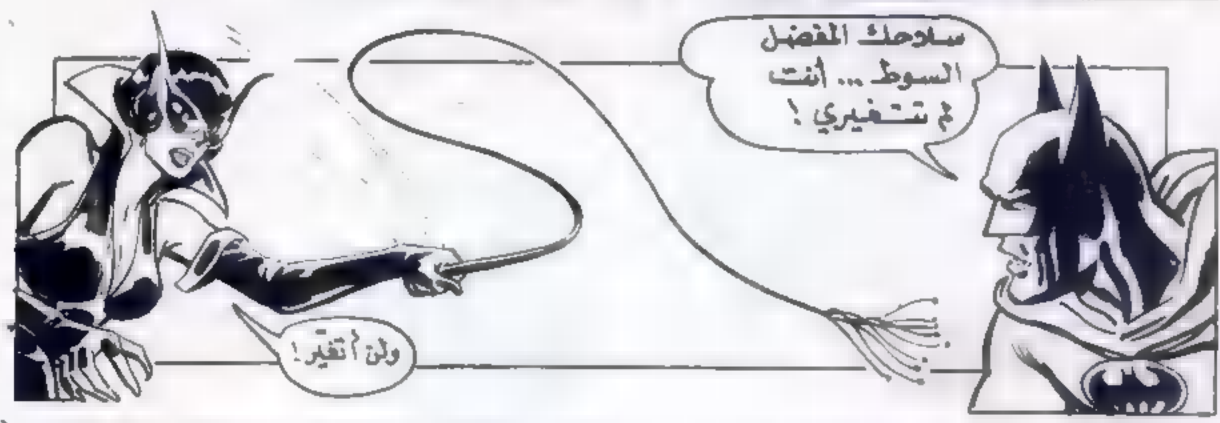


















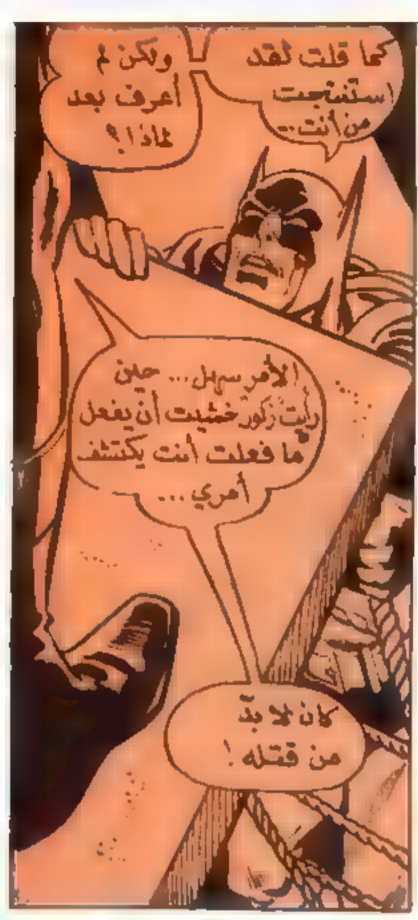




مجسكة الشئباب المفضسية



كاليوم خسميس مع السساعة وقيت المنكتبات





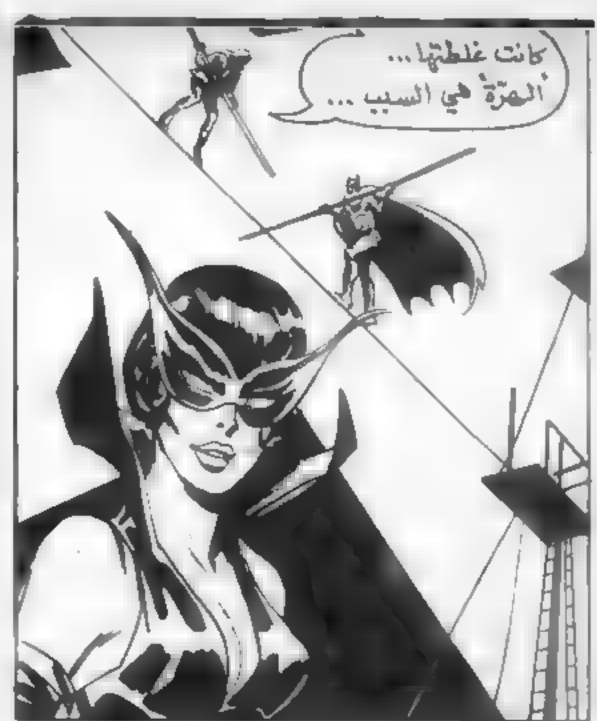


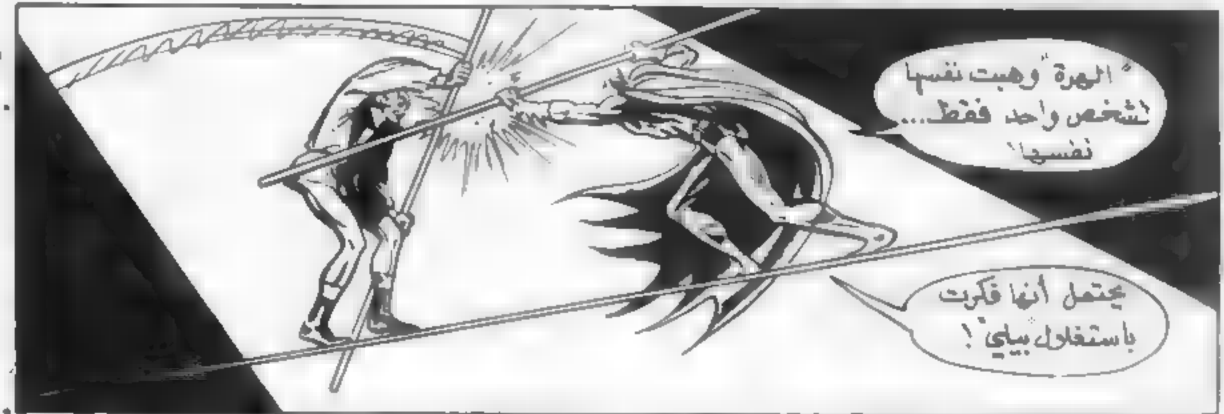




من بعد لف





















بحب على استان ك



سؤال: او وضعنا ميزانا للحرارة على سطح الشمس ، نما هي الدرجة التي

جواب: لا شيء! لانه سينفجر حالا تحت تأثير الحرارة الشمسية الهائلة التي تتر اوح ما بين ٥٠٥٠٠ و ٩٤٠٠٠ درجة مئوية • أما في أعماق الكوكب فتقدر الحرارة ما بين ١٠ و١٥ مليون درجة مئوية ٠





سؤال: ما الفرق بين لسعة البرغوث ولسعة البعوضة ولدغة العترب؟

البرغوث: لا تعتبر لسعت خطرة، اكتها تسببحكاكا مزعجاهه، أما خطورة هذه الحشرة فتكمن فسي كونها تتقل ، أو تساعد في نقل أمر اض خطرة كالطاعون مثلا • النظانية والحيطة وحدهما هما السلاهان النعالان ضد أخطار البراغيث ومشاكلها •

البعوضة: لسعتها أيضا ليست خطرة في ذاتها ٠ لكن البعوضة تلعب دور ا

أساسيا في نقل الامراض وخصوصا

المترب: أن لدغته موجعة شديدة ، وخطره يختلف باختلاف أنواعه ، وهو على الصفار ما دون الخامسة من عمرهم أشد منه على الكبار ••• وعلى كلحال، قان هنالك مصلا خاصا مضادا للدغة هذه الحشرة وهو متوفر نى كل الصيدليات • انما يبتى مـن المتمى استشارة الطبيب فسورا أو نقل المصاب الى أقرب مستشمعي ، لان العلاج النوري يبقى أفضل وسيلة لانقاذ حياته •

كوكب الزهرة في المشمس هو أيضاً تشرب في المستمس



قليلا ما لاحظ الناس حدثا هاما للغاية

••• ففي ٢٢ تموز « يوليو » عام

مركبة فضائية سوفياتية هي «فينوس

٨ » • وعند هبوطها في جو هذا

الكوكب الشديد الكثافة ، لفحتها رياح

قوية بلغت سرعتها ، بعد سلسلسة

التحليلات التي أجراها العلماء

السوفيات، •٥٤ كيلومترا في الساعة ،

بينما تنخفض سرعة الهواء تلك الى ٩

بينما تنخفض سرعة الهواء تلك الى ٩

كلم في الساعة على ارتفاع •١ كلم

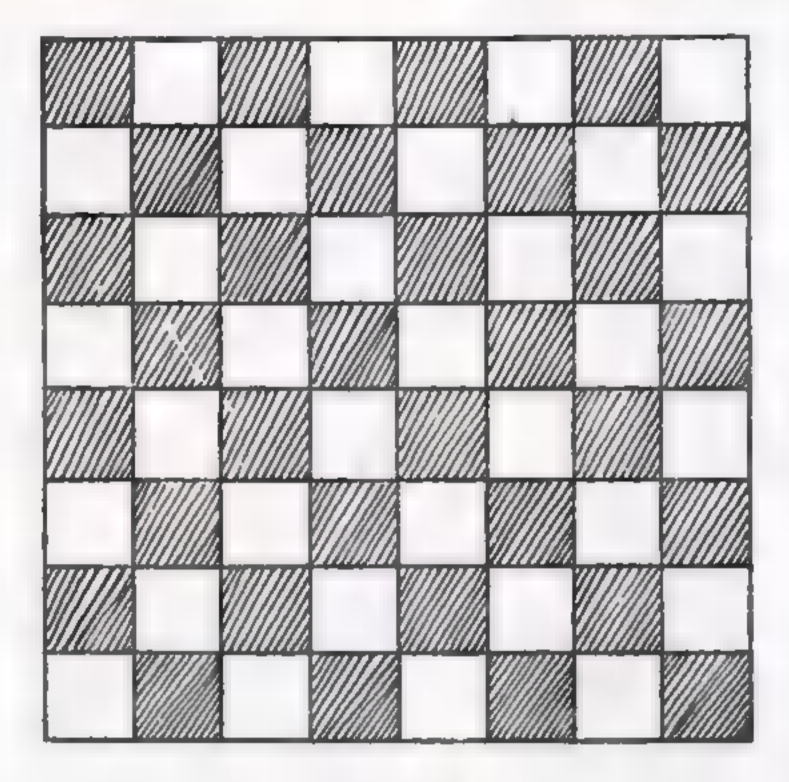
فوق سطح الكوكب •

وقد تبين فيما بعد أن هذه الرياح

يبدأ من المنطقة المظلمة ويتجه صوب المنطقة المضيئة • على أن الغيوم على سطح « الزهرة » كثيغة جدا الى حد ظل معه العلماء فترة طويلة يتساءلون عما اذا كان هناك ثمة نهار على سطح هذا الكوكب الاشد قربا من الارض • وعلى كل حال ، فقد أرسلت المركبة في منطقة تشرق نزلت في النهاية في منطقة تشرق عليها الشمس • لكن الرؤية كانت • ٥ مرة أقل مما هي فوق سطح الارض معد طلوع الشمس •

الماصفة هي كناية عن تيار هوائسي

إلعب



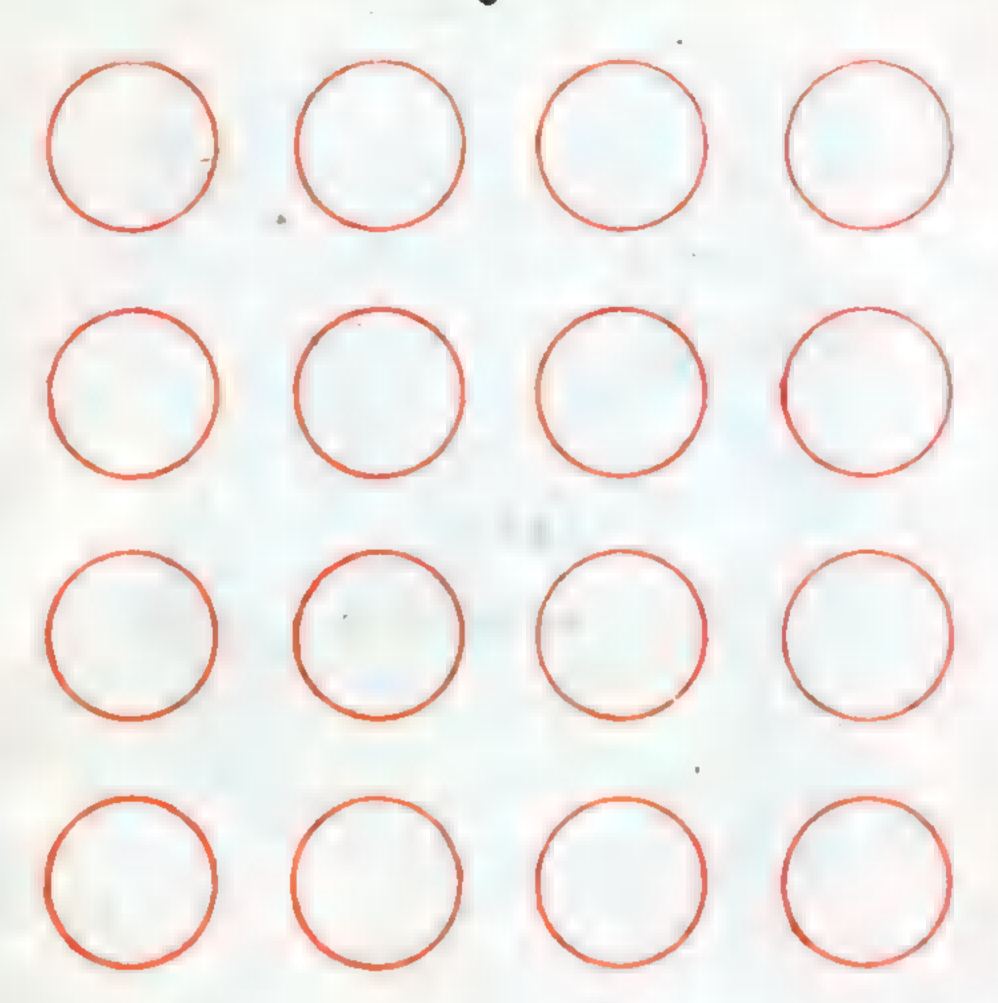
كيف تصف الم دوائر على هذه المربعات جميث لاتوجد دائرتان على نفس الحط أفقياً وعموديًّا ومن الزواياً.

عواب معفمة ١٨



0000

العرب





ملخص ما نشر: كانت الوطواطن " يحضر عرضاً سبيخائياً عنيها...



















































